

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

DLP 23-3-67 627510

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DE L'ILE DE FRANCE

(SEINE, SEINE-ET-OISE, SEINE-ET-MARNE, YVELLES, EURE)

ABONNEMENT ANNUEL
25 F

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, 47 Av. Paul-Doumer, (93) MONTREUIL-S-BOIS - 287 76-71

C. C. P. PARIS 9063-96

21 MARS 1967.

BULLETIN n° 78
Supplément n° 2.

AVERTISSEMENTS

CULTURES FRUITIÈRES

TAVELURES DU POIRIER ET DU POMMIER

La maturité des périthèces se poursuit. La végétation est plus ou moins avancée, suivant les espèces, les variétés et les secteurs. Un nouveau traitement devra être appliqué :

- Sur poiriers.- Variétés à floraison précoce : avant floraison.
- Variétés à floraison plus tardive : dès les stades D 3-E.

Dans les secteurs froids, les variétés les plus tardives ont été traitées récemment ou le seront dès l'apparition du stade C 3 D.

- Sur pommiers.- En général, seules les variétés hâtives (type Belle de Boskoop) ont déjà été traitées : intervenir à nouveau dès le stade E 2. Pour les autres variétés, effectuer un premier traitement à partir du stade C 3-D.

INFORMATIONS

DIVERS

ANTHONOME DU POMMIER.- Maintenir la protection sur les variétés dont le stade végétatif est compris entre B et D ; tout traitement est inutile à partir de ce dernier stade.

CECIDOMYIE DES POIRETTES.- Le vol se poursuit. Ne plus intervenir sur les variétés qui ont dépassé le stade E 2.

PSYLLES.- Début des éclosions dans les secteurs les plus chauds.

CHENILLES.- Sorties des 1ères chenilles hivernantes du Bombyx chrysorrhée (cul brun).

ACARIENS.- Toutes premières éclosions de Panonychus ulmi (A. rouge) en situation extrêmement favorable (arbres en espaliers bien exposés).

MONILIA DU PRUNIER ET DU CERISIER.- Sur prunier, intervenir dès que la majorité des boutons a atteint ou dépassé le stade dégagement des fleurs dans les inflorescences. Sur cerisier, traiter entre le dégagement des boutons et l'ouverture des premières fleurs. Employer un produit cuprique (250 g. de cuivre métal par hl) ou un organique de synthèse.

INSECTES SUR COLZA

GRANDES CULTURES

CHARANCON DE LA TIGE.- Les colzas n'étant plus sensibles aux attaques de ce ravageur dès que la végétation a dépassé 20 cm., les traitements ne se justifient que sur cultures tardives.

MELIGETHES.- Apparition des premiers insectes dans tous les secteurs. Surveiller les cultures afin de pouvoir intervenir en temps opportun. Les dégâts sur colza avant dégagement complet de l'inflorescence sont souvent sérieux.

L'Ingénieur et l'Agent Technique
chargés des Avertissements Agricoles

L'Inspecteur
de la Protection des Végétaux.

Imprimerie de la Station de l'Ile-de-France - Directeur-Gérant : L. Bouyx,
47, Av. Paul Doumer - 93 - MONTREUIL-Ss-BOIS.

P 151